

理科<中学校> 1年

*メディア V(VHS) D(DVD)

教材 番号	教 材 名	時間	メディア	備 考	購入 年度
	1年				
	変動する大地				
5994	火山活動と火山の形	17	D	日本汚火山 火山活動とプレートの動き 伊豆大島 三宅島 昭和新山とミマツダイヤモンド ハワイの火山 溶岩の粘り気と火山の形	13
5995	火山噴出物 火山岩 深成岩 造岩鉱物	15	D	火山噴出物 火山岩と深成岩 造岩鉱物 桜島と火山灰 浅間山と鬼押し出し	13
5996	地震の原因と地球内部の動き	15	D	地球規模でのプレートの動き 日本付近のプレートの動き 震央と震源 P波とS波 東北地方太平洋沖地震 震度とマグニチュード	13
5997	地震に伴う土地の変化	12	D	兵庫県南部地震 地震に伴う土地の変化の様子 隆起と沈降 地震による断層 津波	13
5998	地層の成り立ちと過去の様子	13	D	地層の観察 ささまざまな露頭 火山灰の観察 ボーリング調査 ささまざまな地層	13
5999	地層にみる過去の環境と地質年代	12	D	地層のでき方 地層を作る岩石 堆積岩 示相化石 示準化石 地質年代	13
6848	大地が動く 地震が起こるしくみ	18	V	地震の伝わり方 地震による災害 地震がおこる所 地震と活断層	04
6847	大地が火をふく 火山とマグマ	19	V	いろいろな山の噴火 マグマと火成岩 火山岩と深成岩 火山灰の観察	04
6575	大地の変化⑤地殻の変動	15	V	褶曲と断層 整合と不整合 プレート	01
6574	大地の変化④地層と過去の様子・堆積岩	15	V	化石 礫岩 砂岩 泥岩 凝灰岩 堆積岩等	01
6573	大地の変化③地層のでき方	15	V	グランドキャニオン 屏風ヶ浦 東京軽石層	01
6572	大地の変化②地震と地震に伴う現象	15	V	兵庫県南部地震とノジマ断層 濃尾地震 地震計と地震波 津波	01
6571	大地の変化①火山とその活動・火成岩	15	V	有珠火山 昭和新山 三原山噴火 マグマの粘性 火成岩と深成岩	01
5687	大地の変化	28	D	火山の活動とマグマの性質(7分) マグマからできる岩石(6分半) 地震と地球内部の動き(8分) 地層のなりたち(6分半)	09

理科<中学校> 1年

*メディア V(VHS) D(DVD)

教材 番号	教 材 名	時間	メディア	備 考	購入 年度
6221	激震の記録(2)	45	V	阪神・淡路大震災後の被災地復旧状況	97
6220	激震の記録(1)	48	V	阪神・淡路大震災 発生後数日間の記録	97
6058	映像記録 阪神大震災	114	V	5500人以上の死者をだした大地震の記録	95
3984	新潟地震	30	V	白黒 新潟地震の映像記録 新潟日報社制作	94